

# KNAUF

MACUN VE ASTARLAR

## Knauf Super Finish

Ürün Teknik Föyü 06/2026



### Knauf Super Finish

Kullanıma hazır ince dolgu malzemesi

#### Ürün Tanımı

Knauf Super Finish, tüm amaçlara yönelik, kullanıma hazır dolgu malzemesidir. Kalsiyum karbonat gibi dolgu malzemeleri, katkı ve bağlayıcı maddeler içermektedir.

#### Referans Standart

EN 13963 standardına göre üretilmekte ve CE etiketi taşımaktadır.

#### Özellikleri

- Kullanıma hazır
- K2-K4 yüzey kalite sınıfları
- Karıştırma ve bekleme süresi yok
- Esnek kıvam
- Kolay uygulama
- Kolay zımparalama
- Yüksek tutunma gücü (aderans)

#### Kullanım Alanları

Perdah sıvası olarak (yüzey kalite sınıfı K3-K4), derz dolgu uygulamalarında (yüzey kalite sınıfı K2) ve farklı yüzeylerde kullanıma uygundur.

Knauf Super Finish aşağıdaki yüzeyler üzerine iç cephede uygulanabilir:

- Alçıpan®
- Beton / gazbeton
- Sıva
- Tuğla duvar

#### Depolama ve Saklama

Ürün donma, yüksek sıcaklık ve doğrudan güneş ışığına karşı korunmalıdır. Oda sıcaklığında stoklanma süresi 12 aydır.

**Build on us.**

## Uygulama

### Alt Yüzey Hazırlık

Alt yüzey kuru, sağlam ve temiz olmalı, toz ve benzeri ayırıcı maddelerden arındırılmış olmalıdır. Macun veya kağıt kalıntıları gibi ayırıcı maddeler yüzeyden uzaklaştırılmalıdır. Alçıpan® kuru, temiz ve tozsuz alt yüzeylere sağlam bir şekilde sabitlenmeli, derzlerin tozdan arındırıldığından emin olunmalıdır. Yüzeydeki geniş boşluklar Knauf Uniflott® ile doldurulmalıdır. Önceden doldurulmuş derzler ise kuru ve Alçıpan® yüzeyi ile hemyüz olmalıdır.

### Karıştırma

Bileşim uygun şekilde karıştırılır, gerekirse kıvamı daha ince hale getirmek için bir miktar su eklenir. Karıştırma kabı ve el aletlerinin temiz olmasına dikkat edilmelidir.

### Kaplamalar ve Astarlar

Alman Alçı Sanayicileri Derneği'nin bilgi formu no. 6 uyarınca genel olarak boya veya duvar kağıdı gibi kaplama uygulamalarından önce yüzeyin astarlanması önerilir. Sadece metil selüloz esaslı yapıştırıcıların kullanılması önerilir.

Kağıt veya cam elyaf duvar kağıtlarıyla duvarı kapladıktan ve reçine / selüloz sıva uygulaması yapıldıktan sonra, uygun havalandırma ile hızlı kurutma sağlanmalıdır..

### Özel Notlar

Knauf Super Finish ile diğer malzemeler karıştırılmamalıdır. Kullanımdan sonra makine ve el aletleri temizlenmelidir. Kalın katmanlı uygulamalarda, sıcaklık ve nem göz önüne alınarak daha uzun kuruma süreleri ortaya çıkabilir..

### Uygulama Aletleri

Mala, spatula, Banjo veya Bazooka

### Uygulama Sıcaklığı

+10°C'nin altında uygulama yapılmamalıdır.

### İşlenebilirlik Süresi

Ortam sıcaklığı ve hava nem oranına göre değişiklik göstermektedir.

## Güvenlik İbareleri

- Elledikten sonra elleri bol su ile yıkayın.
- Koruyucu eldiven / koruyucu kıyafet / göz koruyucu / yüz koruyucu kullanın.
- Göz ile temas halinde: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Gözünüzde lens varsa ve çıkarması kolaysa çıkarıp durulamaya devam edin.
- Göz tahrişi kalıcı ise: Tıbbi yardım / bakım alın.

## Malzeme Sarfiyatı

Knauf Super Finish	Birim	Sarfiyat
K2 yüzey kalite sınıfı derz dolgusu için	kg/m <sup>2</sup>	yakl. 0,1
K2 ile bitmiş derz dolgusu üzerine K3 yüzey kalite sınıfı için		yakl. 0,5
K2 ile bitmiş derz dolgusu üzerine tüm yüzey K4 yüzey kalite sınıfı perdah sıvası (1 mm kalınlık için)		yakl. 1,6

## Paketleme

Tanım	Ağırlık (kg)	Ürün Kodu
Knauf Super Finish	20	634078

## Sistem Performans Özellikleri

Ses yalıtımı, yangın dayanımı ve benzeri performans değerleri, Alçıpan®'ın kullanıldığı sistem ve bileşenlerine göre farklılık göstermektedir. Detaylı bilgi için bakınız;

- [Knauf](#)
- [Döküman Merkezi](#)

## Uygulama

Uygulama için standartlarda ve Knauf sistem broşürlerinde belirtilen teknik detaylara ve uygulama yöntemlerine uyulması önerilir.

- [Yüzey Kalitesi](#)
- [Alçı Kataloğu](#)

Moment Beştepe / Beştepe Mahallesi  
32. Cad. No:1 Kat:14 / No: 212-218  
06560 Beştepe, Yenimahalle/Ankara

## Destek Hattı

Telefon: 444 YAPI - 9274

[www.knauf.com](http://www.knauf.com)

Teknik değişiklik yapma hakkı saklıdır. Güncel baskı geçerlidir. Burada yer alan bilgiler mevcut teknolojiye uygundur. Genel olarak kabul görmüş inşaat teknolojisi kuralları, ilgili standartlar, yönergeler ve ticaret yönetmelikleri, işleme talimatlarına ek olarak yüklenici tarafından gözetilmelidir. Garantimiz yalnızca malzememizin kusursuz kalitesiyle ilgilidir. Tüketim, miktar ve uygulama verileri, farklı koşullar olması durumunda daha fazla uzatmadan aktarılamayacak deneysel değerlerdir. Tüm hakları saklıdır. Değişiklikler, yeniden basımlar ve fotomekanik ve elektronik çoğaltım, alıntılarda bile, açık iznimizi gerektirir.

Knauf sistemlerinin yapısal, statik ve fiziksel özellikleri yalnızca Knauf sistem bileşenleri veya Knauf tarafından önerilen ürünler kullanıldığında garanti edilebilir.